軽量空圧ポール NH/NKマストシリーズ

特長

- ・アルミ製で十分な耐久性があり、軽量なので1人で持ち運び、操作が可能です。
- ・フットポンプ、電動ポンプ使用により簡単に上昇可能です。
- ・車両タイヤ部でスタンドを踏みつけることにより、しっかり固定できます。
- ・設置場所の状況により車両前側、左右側面どちらでも固定可能です。
- ・FPU装着用フランジにより、伝送にも対応しています。
- ・車載取付も可能です。取付用フランジキットもご用意しております。
- ・その他、特殊仕様もご相談下さい。

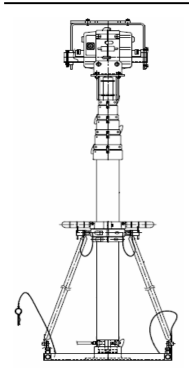


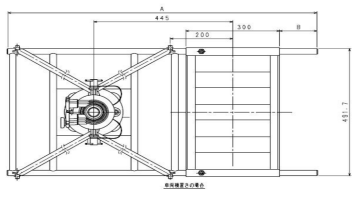
- ・無線通信の送受信用
- ・大気観測用
- ・小型監視カメラ用
- ・FPUによる伝送
- ・電波測定用

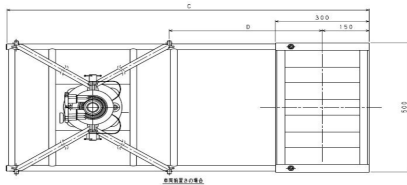


軽量空圧ポール

NH/NKマストシリーズ







◆ 空圧式ポール仕様

型式	最伸張(mm)	最縮長(mm)	先端径	扩仏径	本体重量	積載重量
NH-5	5,000	1,410	φ38mm	φ89mm	15kg	18k g
NH-7	7,000	1,840			19 k g	15kg
NK-6	5,900	1,640	φ51mm	φ125mm	21 k g	27 k g

◆ オプション

- 1. フットポンプ 2. 電動ポンプ
- 3. 支線キット 4. タイヤ踏付けスタンド
- 5. シールキット 6. 車載用取付フランジ
- 7. 回転ハンドル 8. 俯仰角ローテータ
- 9. ケーブルガイド 10. アンテナ取付フランジ
- 11. FPU方向調整サポートシステム※ ※FPU方向調整サポートシステムは

㈱プロスパー電子の製品です。





俯仰角ローテータ

FPU方向調整サポートシステム

YUASA

ユアサ五機株式会社

本 社 〒710-0144 岡山県岡山市北区久米6番地

東京支店 〒105-0004 東京都港区新橋5-7-10 (新橋SNビル3F)

TEL: 03-3578-8515 FAX: 03-3578-8516

E-MAIL: tokyo@yuasakk.co.jp

大阪営業所 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原5-1-3 (新大阪生島ビル8F)

TEL: 06-6397-2633 FAX: 06-6397-2632

E-MAIL: osaka@yuasakk.co.jp

インターネットホームページ:http://www.yuasakk.co.jp

▼NH/NKマストの機器構成

